

О цифровых технологиях контроля в государственном управлении в зарубежных странах*

Лебедева Екатерина Алексеевна,
*заместитель заведующего кафедрой административного права и процесса
Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА),
кандидат юридических наук, доцент
125993, Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 9
E-mail: adv.lebedeva@gmail.com*

Сладкова Анастасия Вячеславовна,
*заместитель заведующего кафедрой административного права и процесса
Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА),
кандидат юридических наук
125993, Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 9
E-mail: nastslad@mail.ru*

В статье рассматриваются применяемые в зарубежных странах цифровые технологии контроля за деятельностью органов исполнительной власти и должностными лицами. Показано как цифровая трансформация контроля позволяет провести оценку показателей эффективности функционирования государственного аппарата, обеспечивает прозрачность бюрократических институтов, упрощает процедуру принятия и реализации управленческих решений. Формулируются предложения по внедрению аналогичных цифровых технологий контроля в отечественном государственном управлении.

Ключевые слова: цифровые технологии, государственное управление, контроль, зарубежные страны.

On Digital Control Technologies in Public Administration in Foreign Countries

Lebedeva Ekaterina A.
*Deputy Head of the Department of Administrative Law and Procedure of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL)
PhD (Law), Associate Professor*

Sladkova Anastasia V.
Deputy Head of the Department of Administrative Law and Procedure of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL), PhD (Law)

The article discusses the digital technologies used in foreign countries to monitor the activities of executive bodies and officials. It is shown how the digital transformation of control allows us to evaluate the performance indicators of the state apparatus, ensures transparency of bureaucratic institutions, and simplifies the process of making and implementing managerial decisions. Proposals are being formulated for the introduction of similar digital control technologies in domestic public administration.

Keywords: digital technologies, public administration, control, foreign countries.

* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-16058.